

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2011. *Propagasi Tanaman*. diunduh 21 Oktober 2016, http://lita-artiyani190.blogspot.co.id/2011_04_01_archive.html
- _____. 2012. *Memilih Jenis Jambu Air Terbaik untuk Dibudidayakan*, diunduh 16 Oktober 2016, <http://www.lintangore.com/2016/09/memilih-jenis-jambu-air-terbaik-untuk.html>.
- _____. 2013. *Cara Stek Sebuah Tanaman & Teknik Pembuatan Stek Pada Tanaman*. diunduh 26 Oktober 2016, <https://www.plengdut.com/teknik-pembuatan-stek-tanaman/799/>.
- Azizah. 2014. Bab IV Hasil dan Pembahasan, Diunduh 09 Agustus 2017, <http://etheses.uin.malang.ac.id/562/8/1062004%20Bab%2014.pdf>.
- Budianto, Eko, Anang.; Kaswan, B dan Ahmad, A. (2013). *Pengaruh Kombinasi Macam ZPT Dengan Lama Perendaman Yang Berbeda Terhadap Keberhasilan Pembibitan Sirih Merah (Piper crocatum Ruiz & Pav) Secara Stek*. Jurnal Agrovigor. Agroekoteknologi Fakultas Pertanian Universitas Trunojoyo Madura. Vol.6 No. 2.
- Cahyono, B. 2010. *Sukses Budidaya Jambu Air di Pekarangan dan Perkebunan*. Lili Publisher. Yogyakarta.
- Danu.; Agus, A.P. dan Nurmawati, S. 2006. *Perbanyakan Vegetatif Beberapa Jenis Tanaman Hutan*. Atlas Benih Jilid IV. Bogor.
- Fahmi, Z.I. 2014. *Kajian Pengaruh Auksin Terhadap Perkecambahan Benih dan Pertumbuhan Tanaman*. Ipteks. Balai Besar Perbenihan dan Potensi Tanaman Perkebunan (BBPPTP) Surabaya. Surabaya.
- Hamzah; Rike Puspitasari Tamin dan Siti Napisah. 2016. *Pengaruh Konsentrasi Indole Butyric Acid (IBA) dan Lama Perendaman Terhadap Pertumbuhan Stek Tembesu (Fagraea fragrans Roxb.)*. Jurnal. Fakultas Kehutanan Universitas Jambi. Volume 18, Nomor 1, Hal.69-80.
- Harahap, R.H. 2015. *Laporan Tugas Akhir*. Politeknik Pertanian Negeri Payakumbuh. Sumantra Utara.
- Harun, R.A. 2016. *Stek*. Diunduh diunduh 16 Oktober 2016, <https://vi.scribd.com/doc/306529787/stek>.
- Huik, E.M. 2004. *Pengaruh Rootone – F dan Ukuran Diameter Stek Terhadap Pertumbuhan dari Stek Batang Jati (Tectona grandis L.)* Skripsi. Jurusan

Kehutanaan Fakultas Pertanian Universitas Pattimura.

- Idayesti, F. 2007. *Pengaruh Konsentrasi dan Lama Perendaman IBA Terhadap Pertumbuhan Setek pucuk Jeruk Keprok (Citrus nobilis Lour) var. Pulau Tengah*. Skripsi Biologi FKIP. UNJA.
- Kusdianto, W.B.2011. *Efektivitas Konsentrasi IBA (Indole Butyric Acid) dan Lama Perendaman Terhadap Pertumbuhan Stek Jeruk Keprok Tawangmangu (Citrus nobilis Lour. Var. Tawangmangu)*. Sekripsi. Program Studi Agroteknologi. Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- _____. 2012. *Efektivitas Konsentrasi IBA (Indole Butyric Acid) dan Lama Perendaman Terhadap Pertumbuhan Stek Jeruk Nipis (Citrus aurantifolia Swingle)*. Sekripsi. Program Studi Agroteknologi. Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Nababan, D. 2009. *Penggunaan Hormon Iba Terhadap Pertumbuhan Stek Ekaliptus*. Hasil Penelitian. Departemen Kehutanan. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Nugroho, A. 2012. *Kajian Penggunaan Macam dan Dosis Pupuk Kandang Terhadap Pertumbuhan Stek Tanaman Manggis (Phyllanthus reticulatus Poir)*. Skripsi. Program Studi Agroteknologi. Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Panjaitan Leo Richi H, Jasmani Ginting, dan Haryati. *Respon Pertumbuhan Berbagai Ukuran Diameter Batang Stek Bugenvil (Bougainvillea spectabilis Willd.) Terhadap Pemberian Zat Pengatur Tumbuh*. Program Studi Agroteknologi, Fakultas Pertanian USU. J. Online Agroteknologi. ISSN No. 2337-6597. Vol.2, No. 4:1383-1390.
- Prastowo, N.H.; James M.R., Gerhard E.S.M, Erry N, Joel M.T dan Frasiskus H. 2006. *Tehnik Pembibitan dan Perbanyakan Vegetatif Tanaman Buah*. World Agroforestry Centre (ICRAF) & Winrock International.
- Pratama, N.G. 2012. *Pengaruh Zat Pengatur Tumbuh NAA dan IBA terhadap pembentukan Akar dan Tunas Stek Jeruk Pamelor (Citrus grandis (L.) Osbeck)*. Skripsi. Departemen Agronomi dan Hortikultura. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Purnomosidhi, P.; Suparman, James M Roshetko dan Mulawarman. 2002. *Perbanyakan dan Budidaya Tanaman Buah-buahan Dengan Penekanan Pada Durian, Mangga, Jeruk, Melinjo dan Sawo*. International Center For Research In Agroforestry dan Winrock International.
- Rebin. 2013. *Balai Penelitian Tanaman Buah Tropika*. Iptek Hortikultura, Solok, Sumantra Barat : No.9.

- Siskawati, E.; Riza Linda, Mukarlina. *Pertumbuhan Stek Batang Jarak Pagar (Jatropha curcas L.) Perendaman Larutan Bawang Merah (Allium cepa L.) dan IBA (Indole Butyric Acid)*. Jurnal Protobiont. Program Studi Biologi. Fakultas MIPA. Universitas Tanjungpura. Vol. 2 (3): 167-170.
- Sinaga, N.F; Ferry Ezra Sitepu dan Meiriani. 2015. *Pertumbuhan Stek Jambu Air Deli Hijau (Syzygium samarangenses (Blume) Merr. & Perry) Dengan Bahan Tanam dan Konsentrasi IBA (Indole Butyric Acid) Yang Berbeda*. Jurnal. Agroteknologi. Program studi Agroteknologi. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan ; Vol. 4. No. 1 (582) : 1872-1880.
- Siskawati, E; Reza L, Mukarlina. *Pertumbuhan Stek Batang Jarak Pagar (Jatropha curcas L.) dengan Perendaman Larutan Bawang Merah (Allium cepa L.) dan IBA (Indole Butyric Acid)*. Jurnal Protobiont. Program Studi Biologi. Fakultas MIPA. Universitas Tanjungpura. Vol 2(3):167-170.
- Sukarman dan Melati. 2009. *Pengaruh Umur Fisiologis Sulur Dan Posisi Ruas Terhadap Pertumbuhan Bibit Vanili Klon 1 Dan 2 Di Rumah Kaca*. Balai Penelitian Tanaman Obat dan Aromatik. Bul. Littro. Vol. 20 No. 2, 2009, 106 – 112.
- Wulandari, Retno, Catur. Riza Linda dan Mukarlina. 2013. *Pengaruh Stek Melati Putih (Jasminum sambac (L) W. Ait.) dengan Pemberian Air Kelapa dan IBA (Indole Butyric Acid)*. Jurnal Protobiont. Program Studi Biologi. Fakultas MIPA. Universitas Tanjungpura. Vol 2(2):39-48
- Yulistyani, W.; Denny Sobardini Sobarna dan Anne Nuraini. 2014. *Pengaruh Jenis Stek Batang dan Komposisi Media Tanam Terhadap Pertumbuhan Bibit Tanaman Ara (Ficus carica L.)*. jurnal. Agric. Sci. Program Studi Agroteknologi. Universitas Padjajaran. Vol. 1 (4) : 215-224.